

Graetz

Linea F.

GR32F1510

32" HD LED TV 12V

8053288530570

NOME MODELLO

EAN

Nel 2022 Graetz lancia il modello F1510, un TV semplice, ma elegante, con risoluzione HD. Questo 32" offre la possibilità, grazie all'attacco 12V, di vedere tutte le trasmissioni anche a chi ha voglia di viaggiare senza perdersi alcun contenuto, magari, comodamente seduto sul proprio camper! Il telecomando intuitivo, ne permette un facile utilizzo. Vuoi trasformarlo in una Smart TV? Nessun problema, acquistando e connettendolo alla tua Smart Device, il gioco è fatto. La piccola, ma non minima, dimensione ti permetterà di posizionarlo in ogni dove, e grazie all'attacco VESA potrai anche appenderlo ad una parete.



SCHEDA MADRE	18AT026	
PANNELLO	Tipo di Pannello	32" LED LCD
	Luminosità	270 cd m2 (Typ.)
	Risoluzione Aspetto	1366 x 768 16:9
	Contrasto	3000:1
	Angolo di Visione	178°
	Dimensione Schermo	32" 80 cm (diagonale)
	Colore	16,7 M
SISTEMA OPERATIVO	N/A	
FREQUENZA	INPUT: 100-240V ~ 50/60Hz, OUTPUT: 12V 4A	
ALTRO	VESA	150 x 200 mm
ACCESSORI	Manuale Utente Telecomando 2 x Pile (AAA) Piedini	
EFFICIENZA ENERGETICA	F	
DIMENSIONE	Confezione	800 x 128 x 520 mm
	Prodotto (L x L x A)	732 x 205,9 x 479,8 mm (con stand)
		732 x 85,2 x 434,8 mm (senza stand)
PESO	Peso Unitario	4,9 KG (lordo) 3,6 KG (netto)
SISTEMA TV	ATV	Video & Suono : PAL SECAM , BG DK I L NICAM/A2
		Range di Ricezione: 48.25MHz ~ 863.25MHz
		Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 100
		Impedenza di Ingresso: 75 Ω
	DVB - C	Modulazione: QPSK:16QAM,64QAM,32QAM,128QAM,256QAM
		Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 500
	DVB - T	Modulazione - COFDM 2K/8K, QPSK,16QAM,64QAM
		Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 500
	DVB - T2	Modulazione - Compatibile Con EN302755V1.3.1 COFDM: 1K to 32k; SupportT2-Lite, codifica:1/3,2/5;QPSK:16QAM,64QAM,256QAM Larghezza di Banda:6,7,8Mhz; Intervallo di Guardia: 1/128-1/4;Codifica: 1/2,3/5,2/3,3/4,4/5,5/6SPP: PP1 to PP8
		DVB - S S2
Interruttore LBN e di Comando- Auto/13V/18V/OFF Out put 350mA@Max; 22KHz -DiSeqC 1.0 / 1.1 compatibile		
		Max Capacità di Memorizzazione dei Canali: 4000

SISTEMA VIDEO	MPEG-2MP@ML,MPEG-2 MP@HL,H.264, H.265, HEVC MAIN 10	
SISTEMA AUDIO	MPEG1/2 Layer and II, AC-3, DD/DD+ (Opzionale e richiede licenza)	
INGRESSI VIDEO	HDMI & Component: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p SCART: CVBS & RGB Sistema: PAL/NTSC/SECAM; LEVEL: 1.0 VP-P±5%	
INGRESSI AUDIO	AV/Component Audio : Mini RCA Input 0.2 ~ 2.0 VRMS	
USCITE AUDIO	Frequenza di Risposta: 100Hz~15KHz @±3dB (1KHz, 0dB segnale di comando) Max Potenza di Uscita: 2x6W(8Ω) THD+N<10%@1KHz Altoparlanti - 2x8mW (32Ω) THD+N<10%@1KHz Cuffie	
CONSUMO	TV ACCESO	29 W
	STANDBY	0,4 W
FUNZIONI BASE	Parental Control Televideo Aggiornamento di Sistema Modalità Hotel Sottotitoli Blocco EPG Orologio & Sveglie Timer Auto Spegnimento Lingua Audio Riduzione Rumore	
CONNESSIONI (Input)	12V (4A) Ingresso DC: 1 x Presa di Alimentazione DC	
	DTV & ATV: 1 x IEC	
	TV Sat: 1 x F	
	USB: 1 x USB	
	HDMI: 2 x HDMI	
	Component / AV Audio & Video: 1 x Mini RCA (Nero) 1 x Mini RCA (Nero)	
CONNESSIONI (Output)	Scart: 1 x SCART (Nero)	
	Ingresso CI: 1 x Ingresso CI (Nero)	
	Auricolari: 1 x Connettore Mini RCA (Nero)	
OSD LINGUE	SPDIF: 1 x Coassiale RCA (Arancione)	
	Albanese Arabo Bosniaco Bulgaro Ceco Croato Danese Estone Finlandese Francese Greco Inglese Italiano Lettone Lituano Macedone Norvegese Olandese Persiano Polacco Portoghese Romeno Russo Serbo Slovacco Sloveno Spagnolo Svedese Tedesco Turco Ucraino Ungherese	
PRODUZIONE	Prima produzione 04/2022	